

云赏牡丹 同享国色

有此倾城好颜色 天教晚发赛诸花



目前,市区牡丹观赏园的中开品种牡丹进入盛花期,晚开品种牡丹陆续开放。

王城公园:全园有500多个品种牡丹成片开放。开花牡丹约占本园牡丹的55%,主要分布在牡丹仙子观赏区、王城春早观赏区、傲梅迎春观赏区、甘棠洲观赏区。其中,盛开的牡丹品种有新国色、初乌、白雁、长寿乐、八束狮子、花王、镰田藤等,初开的牡丹品种有白妙、新七福神、黄冠、海黄等。园内的鲁冰花、花毛茛、大花飞燕草、毛地黄、南非万寿菊等争奇斗艳。

隋唐城遗址植物园:全园共有570多个品种牡丹开放。开花牡丹约占本园牡丹的55%,主要分布在九色园、特色园、百花园、科技园。其中,盛开的牡丹品种有银丝贯顶、素花魁、仙桃、烟绒紫等,初开的牡丹品种有玉面桃花、长寿乐、紫斑牡丹、白神等。另外,千姿牡丹园内的关山樱、松月樱、普贤象樱、郁金樱、猥实等绽放;木兰琼花园内的百余株粉团英莲、绣球英莲、琼花等盛开。

中国国花园:全园共有约450个品种牡丹成片开放。开花牡丹约占本园牡丹的48%,主要分布在二乔亭、国色广场、东内广场周边。其中,盛开的牡丹品种有帝冠、八束狮子、明石泻、新国色、黄冠、莲鹤等,初开的牡丹品种有金部、白神、麟凤、镰田锦等。园内的黄刺玫、玫瑰等争奇斗艳。

国家牡丹园:全园共有约820个品种牡丹开放。开花牡丹约占本园牡丹的48%,主要分布在南园牡丹展览



昨日,王城公园中晚开品种牡丹绽放 洛报融媒记者 张尧辉 通讯员 张晶晶 摄

馆、精品园、凤丹林、北园、九色台。其中,盛开的牡丹品种有大棕紫、肉芙蓉、古城春色、大红宝珠、飞燕红妆、洛阳春、如花似玉、首案红、冠世墨玉、蓝芙蓉、紫蓝魁、粉面桃花、金玉良缘、红宝石、小桃红、明星、鲁薄红、太平红、洛阳红、豆绿、彩绘等,初开的牡丹品种有花竞、八束狮子、仙桃、春柳、芳纪、太阳、御所樱、春归华屋等。园内的棣棠、紫藤等开放。

国际牡丹园:全园共有约200个品种牡丹开放。开花牡丹约占本园牡丹的50%,主要分布在华夏园、锦绣园、寒牡丹区、大温室、一级环路、九色园。其中,盛开的牡丹品种有芳纪、岛锦、太阳、珊瑚台、洛阳红、墨润绝伦、二乔等,初开的牡丹品种有花王、花竞、新岛辉、老君紫、寒樱狮子等。

洛阳郁金香牡丹园:全园共有70

余个品种牡丹开放。开花牡丹约占本园牡丹的45%,主要分布在牡丹东区。其中,盛开的牡丹品种有紫蓝魁、凤丹白、种生红、银红巧对、赵粉、青龙卧墨池、洛阳红等,初开的牡丹品种有岛锦、初乌、魏紫、太阳、胡红、首案红、花竞、岛大臣、绿幕隐玉、海黄、莲鹤、日暮等。

西苑公园:全园共有约30个品种牡丹开放。开花牡丹约占本园牡丹的23%,主要分布在瀛洲岛、牡丹岛等牡丹观赏区。其中,盛开的牡丹品种有五大洲、首案红、花竞、岛乃藤等,初开的牡丹品种有海黄、旭港等。园内的芍药、紫藤等绽放。

牡丹公园:全园共有115个品种牡丹开放。开花牡丹约占本园牡丹的39%,主要分布在假山东牡丹观赏区、古牡丹园、瀛园、廊架等处。其中,盛

开的牡丹品种有旭港、八束狮子、海黄、花王、玉兰飘香等,初开的牡丹品种有寒樱狮子、绿幕隐玉等。园内的紫藤、碧桃等竞相绽放。

天园牡丹园:园内凤丹白、洛阳红、肉芙蓉、胡红、蓝田玉、肉芙蓉、十八号、群英、鲁薄红、香玉、雪映桃花等品种牡丹开放,主要分布在竹子路、枫杨路、樱花路、红叶李路。

天香园:园内的洛阳红、黑海撒金、玉面桃花、贵妃插翠、姚黄、金桂飘香、春柳、凤丹白、花竞、冠世墨玉、香玉等品种牡丹开放,主要分布在天香园西南侧、天香园西北角、天香园中区、天香园南侧、天香园西侧。园内的北美海棠、日本晚樱、风香果、碧桃等竞相绽放。

2022年牡丹花情预报小组 2022年4月15日



安装分户式充电盒 治理飞线充电顽疾

4月15日,在老城区西关街道起重厂家属院内,居民正在用分户式充电盒给电动车充电。

今年年初,为彻底解决老旧小区飞线充电问题,老城区住建局联合相关单位,积极探索新型充电模式,从居民自家电表后牵线,就近在楼下安装充电盒子。充电盒子装有保护电路的空气开关,一旦出现异常的电压或者电流,就会直接断电。目前,这种电动车充电新模式已开始在老城区各街道推广。

洛报融媒记者 张怡照 通讯员 石智卫 郑君 摄

我市通报22家餐饮单位 食品安全督查情况

本报讯(洛报融媒记者 李岚 通讯员 孙怀真 郑君友)昨日,洛报融媒记者从市市场监管局获悉,该局对全市部分重点餐饮单位食品安全督查情况进行通报。今年第一季度,该局按照食品安全“守底线、查隐患、保安全”专项行动安排,对部分重点餐饮单位进行了监督检查。

此次共督查餐饮单位22家,发现的问题主要有:食品安全主体责任意识不强,部分餐饮单位从业人员健康管理不规范,“互联网+明厨亮灶”设备维护不及时,索证索票及进货查验不严和存在过期原料等;后厨操作管理不到位,被督查餐饮单位普遍存在后厨地面积水、废弃物容器无盖,部分餐饮单位冰箱内生熟荤素混放,加工间未按“6S”规范化管理等情况;设备设施维护不及时,部分餐饮单位保洁、消毒等设施不足,冷藏冷冻柜未显示温度,排气设备积油积垢。

针对本次督查中发现问题,各县区市场监管局将进行跟踪指导和整改处置。



扫码看此次督查发现问题清单 短网址: http://shouji.lyd.com.cn/n/1096413



白马寺镇市场监管 行政审批业务移交瀍河区

本报讯(洛报融媒记者 李岚 通讯员 付倩)昨日,洛报融媒记者从洛龙区市场监管局获悉,自4月15日起,白马寺镇辖区的企业登记、特种设备使用登记、药品许可登记、二类医疗器械备案、食品经营许可证等市场监管领域行政审批业务正式移交瀍河区市场监管局办理。

其中,企业登记、药品许可登记、二类医疗器械备案、特种设备登记等业务需要到瀍河区行政服务中心办理,个体工商户登记和食品经营许可证业务到白马寺市场监管所办理。瀍河区市场监管局行政审批服务窗口位于瀍河区启明南路231号瀍河区行政服务中心一楼,白马寺市场监管所位于白马寺镇洛白路77号。

根据市委、市政府统一安排,白马寺镇委托瀍河区管辖。目前,洛龙区市场监管局已将相关档案正式移交瀍河区市场监管局,所属市场监管领域行政审批业务同步移交到位。



“沉浸式”警示教育 筑牢正风反腐堤坝

4月14日,老城区纪委监委组织新任科级干部到区人民法院旁听庭审,开展“沉浸式”警示教育,筑牢正风反腐的堤坝。

为利用好市金融工作局原局长段某案件在老城区法院公开审判的教育时机,老城区纪委监委与区人民法院加强沟通,克服疫情防控对开展“沉浸式”警示教育带来的困难,采取“远程审判”形式,升级软硬件设备,给旁听干部群众提供优质的视觉、听觉体验。同时,老城区纪委监委提前与审判等人员就强化案件的政治效果、社会效果和法律效果达成共识,在发表公诉意见环节及被告人最后陈述环节,突出案件的教育警示作用,实现“沉浸式”警示教育效果最大化。

根据疫情防控要求,老城区委组织部首批推荐11名新任科级干部到法院接受教育。各机关通力合作、精心安排,保证了这场被告人不到场的庭审的震撼效果。新任西北隅街道党工委委员、武装部部长李永强在参加旁听后表示:“隔着屏幕,我依然深切感受到了被告人违法违纪后深深的惶恐和无奈,提醒我走好眼前的每一步,永葆清廉本色。”(李乐毅)

2022中国牡丹芍药 短视频大赛启动

征集作品分行业类、生活类、公益类3个类别

本报讯(洛报融媒记者 白云飞)日前,中国花卉协会牡丹芍药分会联合洛阳市牡丹办等全国牡丹主要分布区官方机构,启动2022中国牡丹芍药短视频大赛,于6月30日前向广大花卉从业者、爱好者公开征集短视频作品。

根据要求,参赛者可提交1分钟至3分钟的原创新颖短视频作品。征集作品分行业类、生活类、公益类3个类别。其中,行业类作品以“花开中国”为主题,从专业角度展示牡丹芍药的发展历程、花事活动、花卉文化等;生活类作品以“花样生活”为主题,展示生活中以牡丹芍药为主题的情趣、感悟;公益类作品以面向公众的科普科教公益短片为主。

参赛作品要画质清晰,分辨率不低于1280x720,文件格式为mp4视频文件,并统一发送至投稿邮箱(769883245@qq.com)。在奖项设置上,每个类别各设一等奖1个、二等奖2个、三等奖3个、优秀奖5个,分别给予1000元、600元、300元、200元奖金或等值礼品。大赛最终结果将在8月1日公布。

牡丹花棚开直播 洛阳牡丹销全国. 14日,在老城区邙山街道土桥社区建涛牡丹园内,网络主播在牡丹花棚里进行直播带货,向网友推介各个品种的盆栽牡丹。土桥社区是洛阳城区牡丹最集中的种植区,目前有牡丹种植户391户。今年以来,该社区牡丹企业积极“触网”转型,与直播电商企业合作,通过直播带货向全国各地销售牡丹3万余盆。洛报融媒记者 李冰 通讯员 石智卫 王培 摄

西南牡丹金腰楼 在洛首次开花. 15日,在洛阳农林科学院国家牡丹芍药种质资源库,从四川引进的西南牡丹金腰楼首次开花,围观的技术人员啧啧称奇。2010年,洛阳农林科学院从四川彭州引进5株金腰楼。经过10余年的生长,该牡丹逐渐适应洛阳气候,首次开花。此品种牡丹花瓣透亮,花色娇艳,可利用其特有的花色丰富中原牡丹品种。洛报融媒首席记者 李卫超 通讯员 王晓晖 摄

用农业科技力量守护粮食安全

民以食为天,食以安为先。粮食安全是国家安全的重要基础。

春季时节,河洛大地处处农忙。市农业技术推广服务中心正调动一切技术力量,加紧技术攻关,为春耕生产、夏粮丰收提供更多技术保障。

“用农业科技力量守护粮食安全,农技人员责无旁贷。”该中心相关负责人说,在当前疫情防控形势严峻的情况下,不误农时,保证粮食安全有着极其重要的意义。今年以来,该中心采取多种措施,确保全市粮食生产能力提升,扛稳粮食安全重任。

全市357.32万亩小麦,一类苗面积105.62万亩,二类苗188.19万亩,三类苗63.48万亩……受去年汛情影响,我市小麦大面积晚播,晚播弱苗比重偏大,苗情类型复杂,形势严峻。



该中心积极组织市、县、乡三级技术人员深入田间了解具体情况,开展各类小麦苗情调查,准确把握小麦长势,科学制定技术路线,成立了4个专项行动专家指导组,按照“分区分类、因地制宜、促控结合、以促为主、防灾减灾、防控病虫”的原则,精准落实田间管控措施,促进苗情转化,为夏粮丰收保驾护航。

为全面提升粮食综合生产能力,加快优良品种和先进适用技术推广应用,提升科技对稳粮保供的支撑引领作用,该中心在认真调研农民现实需求的基

础上,组织遴选旱地小麦丰产等8项绿色增产、资源节约、生态环保、质量安全的农业主推技术,助力解决当前农业生产过程中的瓶颈问题。

该中心持续开展“科技壮苗”专项行动,加大对种植合作社、家庭农场、种粮大户等新型农业经营主体进行技术培训的力度,截至目前,共发放春季麦田管理技术挂图等300余张,开展网络技术培训3场次,培训群众200余人次。

如何因苗因地实施小麦春季管理?如何有效防控小麦病虫害、草害?……眼下,不少农民对这些问题尤

为关心。为统筹打通“科技服务最后一公里”和疫情防控,该中心在网上建立农技服务群,开通“洛阳农技”微信公众号,根据农事、农时、农情及时推送各类生产指导意见、农情参考、植保信息、气象灾害预警等,先后撰写发布了《洛阳市2022年春季小麦田间管理技术指导意见》《洛阳市2022年春季小麦田间管理技术指导意见》等,为全市春耕生产有序推进提供技术支撑。

线上答疑、视频指导、远程教育……疫情期间,农业信息服务网络建设成为推广农业科技和提升社会服务的新手段,及时解决了农户在生产中遇到的难题,为乡村振兴提供持续有效的信息服务支撑。

洛报融媒记者 赵硕